(ബി) ഇത്തരത്തിലുള്ള കറ്റകൃത്യങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി തടയുന്നതിന് മദ്ധ്യപ്രദേശ് സർക്കാർ അടുത്തകാലത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ നിയമ ഭേദഗതികൾ സംസ്ഥാനത്തും നടപ്പിലാക്കാമോ?

ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗുണനിലവാര നിയമം, 2006 എന്നത് കേന്ദ്ര നിയമമായതിനാൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന് നിയമം നടപ്പിലാക്കുക എന്നതിലുപരി ടി നിയമത്തിൽ ഭേദഗതി വരുത്തുന്നതിനുള്ള അധികാരം കേന്ദ്ര ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ അതോറിറ്റിയിൽ നിക്ഷിപ്പമാണ്.

## ജൈവ പച്ചക്കറിയിലെ കീടനാശിനി സാന്നിദ്ധ്യം

188 (3215) ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ:

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്ബാഹിം:

ഡോ. എം. കെ. മുനീർ:

ശ്രീ. കറ്റക്കോളി മൊയ്ക്കീൻ: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ആരോഗ്യ-വനിത-ശിശു വികസന വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

- (എ) ജൈവ പച്ചക്കറിയെന്ന പേരിൽ കീടനാശിനി സാന്നിദ്ധ്യമുള്ള പച്ചക്കറികൾ സംസ്ഥാനത്തുടനീളം വിൽക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടണ്ടോ;
- (ബി) അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്നും കൊണ്ടുവരുന്ന പച്ചക്കറികളിലെ കീടനാശിനി സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടെത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

(എ&ബി) കഴിഞ്ഞ മൂന്ന് വർഷത്തിനിടയിൽ സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ 981 പച്ചക്കറി സാമ്പിളകൾ (ജൈവ പച്ചക്കറി ശേഖരിച്ച് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകപ്പിന്റെ നിയത്രണത്തിലുള്ള അനലിറ്റിക്കൽ ലാബൃകളിൽ പരിശോധന നടത്തിയതിൽ 80 പച്ചക്കറി സാമ്പിളകളിൽ കീടനാശിനിയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടെത്തിയിട്ടണ്ട്. ഇതിൽ ഒരു ജൈവ പച്ചക്കറി സാമ്പിളിൽ (കാരറ്റ്) Chlorpyrifos എന്ന കീടനാശിനിയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം ലബോറട്ടറി പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടണ്ട്. അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നൾപ്പെടെ എത്തുന്ന പച്ചക്കറികളിൽ കീടനാശിനി അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാന്നിദ്ധ്യമുണ്ടെന്ന റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഇണനിലവാരനിയമം 2006 പ്രകാരം ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥർ കൃത്യമായ ചെക്ക്പോസ്റ്റകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചം അല്ലാതെയും ഇടവേളകളിൽ പരിശോധന റംസാൻ, നടത്തുന്നുണ്ട്. ക്ടാതെ ഓണം, ക്രിസ്തമസ് തുടങ്ങിയ ത്രപീകരിച്ച് പരിശോധന ആഘോഷവേളകളിൽ പ്രത്യേക സ്വാഡുകൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ടി പരിശോധനയിൽ പഴം, പച്ചക്കറി എന്നിവയുടെ സാമ്പിളകൾ ശേഖരിച്ച് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകപ്പിന്റെ നിയത്രണത്തിലുള്ള

അനലിറ്റിക്കൽ ലാബുകളിൽ പരിശോധനയ്ക്കായി നൽകുന്നു. ടി ലാബുകളിൽ പച്ചക്കറികളിലെയും പഴങ്ങളിലെയും കീടനാശിനികളുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് Gas Chromatograph coupled with Mass Spectrophotometer, High Performance Liquid Chromatograph എന്നീ ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിച്ചവരുന്നു. ടി പരിശോധനകളിൽ "Unsafe" ലഭിച്ചിട്ടള്ളവയ്ക്കെതിരെ റിപ്പോർട്ട് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ഗ്ലണനിലവാര നിയമപ്രകാരമുള്ള പ്രോസികൃഷൻ നടപടികളും ഗുണനിലവാരമില്ലാത്തതായ ("Substandard") പരിശോധനാഫലം ലഭിക്കുന്നവയ്ക്കെതിരെ അഡ്ജ്രഡിക്കേഷൻ നടപടികളം സ്വീകരിച്ചവരുന്നു.

## ആരോഗ്യമേഖലയിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

189 (3216) ശ്രീ. സി. എച്ച്. കുഞ്ഞന്യ:

<u>ശ്രീ. ഒ. ആർ. കേള:</u>

ശ്രീ. കെ. എൻ. ഉണ്ണിക്കുഷ്ണൻ:

<u>ശ്രീ. എ. രാജ</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ആരോഗ്യ-വനിത-ശിശു വികസന വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണത്തിനായി പൊതുവെ നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാ വർഷവും ഉണ്ടാകാറുള്ള കൊതുകജന്യരോഗങ്ങൾ, ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ, ജന്തുജന്യരോഗങ്ങൾ, വായുജന്യരോഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവും അവമുലമുള്ള മരണങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുവാനം നിയന്ത്രിക്കുവാനമായി 2018 മുതൽ സർക്കാർ " ആരോഗ്യ ജാഗ്രത " എന്ന പേരിൽ പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ കർമ്മപരിപാടി ഓരോ വർഷവും ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കിവരികയാണ്. വിവിധ വകപ്പകളുടേയും ഏജൻസികളുടേയും പൊതുജനങ്ങളുടേയും പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രവർത്തനകലണ്ടറിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നത്. പകർച്ചവ്യാധി വ്യാപനത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന സാമൂഹിക, ഘടകങ്ങൾ നേരിടുന്നതിനായി പാരിസ്ഥിതിക തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വിവിധ വകപ്പകളുടെ സഹകരണത്തോടെയാണ് വിവിധ വകപ്പകളടെ ഈ പരിപാടി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഏകോപനത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള ഇന്റർസെക്ടറൽ യോഗങ്ങൾ സംസ്ഥാന, ജില്ലാ, ബ്ലോക്ക്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്തതലങ്ങളിൽ നടത്തകവഴി തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, ജലവിഭവം, സാമൂഹ്യനീതി, കൃഷി, മൃഗ സംരക്ഷണം, വിദ്യാഭ്യാസം, തൊഴിൽ തുടങ്ങി വിവിധ വകപ്പകളുടെയും ശുചിത്വമിഷൻ, കുടുംബശ്രീമിഷൻ, ഹരിത കേരള മിഷൻ, ജല അതോറിറ്റി, ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ കമ്മീഷൻ ഇടങ്ങിയവയുടെയും സർക്കാരിതര